

● АУДИТ

По стандарту

На ОЭМК имени А. А. Угарова прошёл ресертификационный аудит системы менеджмента качества.

В течение пяти дней, с 13 по 17 сентября, здесь работали аудиторы французской компании Bureau Veritas. Они побывали в электростале-плавильном цехе, сортопрокатных цехах № 1 и № 2, посетили коммерческую дирекцию, управление подбора и развития персонала, службу главного метролога, службу по планированию, организации, техническому обслуживанию и ремонтам. Эксперты проверили соответствие основных процессов системы менеджмента качества и производственных процессов требованиям, которые установлены стандартом системы менеджмента качества автомобильной промышленности IATF 16949:2016.

— Комбинат прилагает большие усилия по развитию системы менеджмента качества, — рассказал Владимир Худяков, начальник управления системы менеджмента качества технической дирекции. — Особенность этого аудита в том, что сменился сертифицирующий орган: впервые его проводит «Бюро Веритас Сертификейшн Русь».

— Стандарт системы менеджмента качества автомобильной промышленности создали, чтобы металлопродукция отвечала требованиям потребителей и соответствовала лучшим стандартам качества. Это мы и увидели на ОЭМК. Люди, с которыми сталкивались в ходе работы, показали высокую квалификацию. Впечатление самое положительное, — отметил ведущий аудитор компании «Бюро Веритас Сертификейшн Русь» Алексей Дикер.

Наталья Хаустова

26 СЕНТЯБРЯ – ДЕНЬ МАШИНОСТРОИТЕЛЯ

▼ Накануне Дня машиностроителя на ОЭМК уже в 15-й раз прошёл конкурс профмастерства, который собрал более 50 участников. 21 сентября сразу на трёх площадках за звание лучшего по профессии состязались токари, фрезеровщики, слесари-ремонтники и электрогазосварщики предприятия. Несмотря на сложные задания, ограниченное время и волнение, конкурсанты успешно справились со всеми испытаниями. (Подробности — в следующем номере газеты)



Будь в контакте с ОЭМК! Подписывайся на наши сообщества в ВК и «Инстаграм». Узнавай о новостях первым! Участвуй в конкурсах, получай призы! Общайся с коллегами!



НАРОДНОЕ ДОВЕРИЕ

Подвели итоги выборов

Впервые в Белгородской области прошли совмещённые федеральные и региональные выборы. Вместе со всей Россией жители Белгородчины отдали голоса за будущее страны и региона.

По данным областной избирательной комиссии, получили поддержку избирателей следующие партии: «Единая Россия» — 51,65 %, КПРФ — 18,67 %, ЛДПР — 7,23 %, «Справедливая Россия — За правду» — 6,88 %, «Новые люди» — 5,51 %. Остальные партии не преодолели 5-процентного барьера. Депутатом по Белгородскому одномандатному избирательному округу № 75 избрали Валерия Скруга (47,61 %). По Старооскольскому одномандатному округу № 76 лидером стал Андрей Скок (63,90 %). В голосовании по досрочным выборам губернатора Белгородской области приняли участие 718 843 избирателей (58,57 %). Наибольшее количество голосов из пяти кандидатов набрал Вячеслав Гладков (78,79 %), его признали избранным губернатором Белгородской области.

Татьяна Иванова

Комментарий

Алексей Кушнарв,
управляющий
директор ОЭМК:

Хочу выразить огромную благодарность работникам комбината и их семьям за то, что они проявили гражданскую активность, пришли на избирательные участки и проголосовали. Искренняя признательность и тем представителям ОЭМК, которые работали в избирательных комиссиях и старались, чтобы выборный процесс прошёл для старооскольцев комфортно, с соблюдением всех норм закона и правил безопасности в период пандемии. Спасибо всем за неравнодушное отношение к судьбе России и Белгородской области.

БУДЬ В КУРСЕ

Диалог с коллективом



Чем сегодня живёт комбинат, как отработал коллектив в августе, и какие задачи предстоит решить, доложил 17 сентября на расширенном рапорте управляющий директор ОЭМК Алексей Кушнарв.

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

Главные вопросы

Как обычно, руководитель предприятия начал встречу с главного вопроса — охраны труда и промышленной безопасности. Недавно на Лебединском ГОКе во время ремонта работник подрядной организации упал в открытый проём, получил тяжёлые увечья и лишь по счастливой случайности оказался жив. А ведь аналогичный случай, но со смертельным исходом, произошёл в апреле нынешнего года на ОЭМК. Во всех подразделениях комбинатов компании людям рассказали о причинах этого ЧП, провели разъяснительную работу.

— Ещё не высохли чернила на акте расследования несчастного случая, и опять всё повторилось! — констатировал Алексей Кушнарв. — Уметь видеть риски, каждую минуту помнить об опасностях и их последствиях, думать о сохранности своего здоровья и жизни коллег — это должно стать нормой поведения для работников.

Август для комбината был непростым. Задача номер один — снижение себестоимости продукции. Но не у всех цехов получается уложиться в плановые нормативы. Программа по сокращению затрат непосредственно связана с Бизнес-Системой, подачей и реализацией предложений по улучшениям.

— Идей, которые лежат на поверхности, уже нет, — считает Алексей Кушнарв. — Уже не та энергия у людей. И здесь должны вести за собой остальных инженерно-технические работники, которые всегда впереди по подаче полезных предложений.

Управляющий директор подчеркнул: нельзя оставаться лишь в периметре своего предприятия, необходимо изучать опыт российских коллег и мировые практики в области металлургии. В этом помогут конференции, семинары и форумы, куда комбинат постарается отправлять не только специалистов технической дирекции, но и представителей цехов, чтобы они расширяли свой кругозор и приносили новые знания в коллективы.

Ключевые направления развития

Как рассказал директор по инвестициям и развитию Сергей Брончуков, за последние пять лет в промышленную и социальную сферы ОЭМК направлено более

Есть мнение

Алексей Кушнарв,
управляющий директор
ОЭМК:

Последний год из-за пандемии у нас не было живого общения. А диалог между коллективом и руководством необходим. Мне важно услышать мнение людей. К этому я призываю и руководителей подразделений: дать возможность подчинённым высказываться о проблемах и решать их сообща.

Евгений Горетый,
начальник
сортопрокатного
цеха № 1 ОЭМК:

Такие встречи помогают увидеть сильные и слабые стороны, выявить точки роста и поговорить друг с другом честно и открыто. Наверное, это помогает улучшить наше внутреннее состояние, даёт настрой на позитивные перемены.

20,5 млрд рублей, причём 70 процентов от этой суммы приходится на проекты развития.

В цехе отделки проката, например, пустили в работу участок термообработки. В электросталеплавильном цехе провели техническое перевооружение машины непрерывного литья заготовок № 3. В сортопрокатном цехе № 1 ввели в эксплуатацию шаропрокатный стан. Значимой для поддержания стабильной работы оборудования стала модернизация распределительного устройства главной понизительной подстанции. А ещё на ОЭМК открыли автостоянку на 1 200 мест.

В стадии реализации — техническое перевооружение ЭСПЦ с устройством комплекса дуговой сталеплавильной печи № 5 и агрегата комплексной обработки стали № 4. Установка нового оборудования позволит снизить себестоимость и повысить качество стали.

Полным ходом идёт и реконструкция обжиговой машины, что обеспечит рост производства окисленных окатышей с 4,1 до 4,5 млн тонн в год. Также Металлоинвест принял решение о строительстве на ОЭМК шаропрокатного стана 20/60 — для удовлетворения потребностей горно-обогатительных предприятий компании и поставок сторонним потребителям.

Продолжается на комбинате реализация программы повышения клиентоориентированности и качества SBQ, рассчитанная до 2025 года. Её основная задача — сохранение лидирующих позиций Металлоинвеста на отечественном рынке проката специального качества и обеспечение стабильных поставок SBQ экспортным потребителям.

Пристальное внимание к повышению энергоэффективности предприятия — снижению потребления электроэнергии и природного газа, обеспечению надёжности электроснабжения и работы энергооборудования.

Не так давно на ОЭМК приняли экологическую программу. Благодаря ей к 2025 году комбинат планирует 100-процентную переработку металлургических отходов и материалов, а также полностью исключить сбросы в воду.

Помимо этого, воплощаются в жизнь программы трансформации ТООР и по ремонту помещений непроизводственного назначения. Всего приведут в надлежащий вид 674 ПНН общей площадью 20 тысяч квадратных метров.

В тему

Программа капитальных затрат 2022 года планируется в четыре раза больше, чем в нынешнем году.



> 724

тысяч жителей Белгородской области приняли участие в выборах.

АКТУАЛЬНО



Комментарии

Александр Сергиенко,
глава администрации
Старооскольского городского
округа:

Металлоинвест сделал очередной прекрасный подарок. Новое медицинское оборудование — колоссальное подспорье в работе врачей. Им будет намного проще оказывать услуги населению. Как результат — повышение уровня жизни, рождаемости, сохранности здоровья на территории нашего округа.

◀ Александр Сергиенко поблагодарил Металлоинвест за помощь в оснащении старооскольских больниц

Помогаем медикам

Металлоинвест передал старооскольским больницам автомобили и высокотехнологичное оборудование

Наталья Хаустова
Валерий Воронов

Станут мобильнее

Врачи Старооскольской окружной детской больницы получили ключи от трёх автомобилей LADA Largus.

— Мы обслуживаем 47 тысяч маленьких пациентов, которые проживают и в многоэтажных микрорайонах, и в районах ИЖС, — рассказала главврач больницы Елена Колединцева. — Благодаря новой технике мобильные бригады педиатров смогут оказывать детям оперативную помощь на дому.

Также в распоряжение медиков поступили плазменный универсальный стерилизатор, электрокардиограф, медицинская мебель для оборудования кабинетов и палат, фармацевтические холодильники, обеззараживатель-очиститель воздуха, воздушные стерилизаторы, бактерицидные и фототерапевтические облучатели. Для перинатального центра приобрели два аппарата ИВЛ для новорожденных.

Для облегчённых операций

Два небольших прокола вместо разреза в 5-7 сантиметров, выписка из стационара через три дня вместо двух недель — таковы преимущества артроскопических операций. Врачи Старооскольской окружной больницы уже прошли обучение, и теперь малоинвазивные методы лечения суставов доступны пациентам. Нейрохирург может через микроразрез детально осмотреть полость сустава и провести важные манипуляции: необходимую для этого артроскопическую стойку стоимостью почти 5 миллионов рублей помог приобрести Металлоинвест.

Отличным подарком докторам стали и новые налобные осветители для проведения нейрохирургических и микрохирургических операций. Облегчённая

Комментарии

Алексей Кушнарёв,
управляющий директор
ОЭМК:

Мы продолжаем помогать в борьбе с пандемией медицинским учреждениям региона. Ощутить поддержку Металлоинвеста в непростых жизненных ситуациях смогут старооскольцы всех возрастов: современная медицинская техника поступила во взрослую и детскую больницы.

конструкция, высокая яркость и сила света, мощный аккумулятор позволяют медикам комфортно и уверенно чувствовать себя в операционной.

Комплексная поддержка

На средства Металлоинвеста приобрели 15 функциональных кроватей для реанимационных коек в ковид-госпитале. Благодаря пультам управления персоналу учреждения легче ухаживать за больными: появилась возможность в автоматическом режиме придать необходимое положение телу пациента. Обновили и мебель для палат и процедурных кабинетов, поменяли смесители для раковин и душевых, во всех палатах и лестничных маршах установили жалюзи. Для комфорта пациентов закупили 30 холодильников.

Технику установят на территории ковид-госпитала, в перинатальном центре и площадке поликлиники № 1. Чтобы ни на минуту не останавливать лечебный процесс, закупили более 700 рециркуляторов, которые обеззараживают воздух в присутствии людей.

— Помощь Металлоинвеста неоценима. Она даёт врачам радость, надежду, желание работать, — отметила главный врач Старооскольской окружной больницы Святителя Луки Крымского Светлана Немцева.



▲ Ирине Дружининой, директору по социальным вопросам ОЭМК, показали новое оборудование в перинатальном центре



▲ Функциональные кровати на пультах управления уже установлены в реанимационных ковид-госпитале



▲ Новенькие авто — в помощь педиатрам

~ 230 млн рублей

направит Металлоинвест в рамках соглашения о социально-экономическом партнёрстве с правительством Белгородской области на оснащение старооскольских больниц.

● БУДЬ ЗДОРОВ

Добавьте «Превенар»



Работникам ОЭМК доступны прививки от сезонных простуд.

Сотрудники ОЭМК, как и работники других предприятий Металлоинвеста,

имеют возможность бесплатно привиться от пневмококковой инфекции вакциной «Превенар-13». Она служит для профилактики большинства заболеваний, провоцируемых пневмококком. Эта бактерия способна поражать лёгкие и другие органы, вызывая серьёзные осложнения и становясь причиной летального исхода.

Кроме того, на этой неделе на комбинат поступила вакцина «Ультрикс Квадри», которая обеспечивает защиту от четырёх актуальных штаммов вируса гриппа. Антитела к ним появляются в течение двух недель после вакцинации, а специфический иммунитет сохраняется до 12 месяцев.

— Противопоказаний для одновременного введения «Превенар-13» с вакциной против гриппа нет. А вот после прививки от новой коронавирусной инфекции должно пройти не менее 28 дней, — рассказала на встрече с коллективом сортопрокатного цеха № 2 ОЭМК главный специалист группы по охране здоровья комбината Елена Золотых.

На ОЭМК вакцину от коронавируса получили более 87 процентов сотрудников.

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

Важно

▶ Вакцинироваться «Превенар-13» и «Ультрикс Квадри» можно в десяти здравпунктах ОЭМК: ЭСПЦ, СПЦ № 1, СПЦ № 2, ФОИМ, ЦПП, ЦОИ, АТЦ, ЖДЦ, ЦБУ, ЗУК-1.

▶ **Время работы:** по будням с 8 до 16 часов. Ревакцинацию «Спутником Лайт» делают только в здравпункте ЗУК-1 с понедельника по пятницу с 09:00 до 12:00.

▶ Телефон для справок: **+7 (4725) 37-47-49**

● **НОВАЯ ТЕХНИКА****Сильный
и надёжный**

Парк оборудования ремонтно-механического управления ОЭМК пополнил современный гидравлический горизонтальный пресс.

Он предназначен для запрессовки и распрессовки колёс и шкивов, втулок и роторов электромашин, валов и муфт. Оборудование поступило в ЦРМО для повышения эффективности технического обслуживания и ремонтов. Внушительные размеры пресса и мощность усилия 6 300 килоньютоннов позволяют применять его в работе с габаритными механизмами, где наибольший диаметр колеса может составлять до 1 500 мм, наибольший диаметр вала — до 400 мм и длина — до 5 000 мм. Прежний пресс такой способностью не обладал.

Новобранец задействован в ремонтах оборудования основных цехов. Среди них — распрессовка и запрессовка вала пильного диска горячей резки металла в СПЦ № 1, колёс приводной тележки стенда разогрева сталь-ковшей АКОСа, а также приводных и холостых колёс приводов сталево- и шлаковоза в ЭСПЦ, валов барабанов с конвейеров и щековой дробилки в ФОИМ.

По словам начальника участка цеха ремонта металлургического оборудования РМУ Геннадия Кирьянова, современный гидравлический пресс позволит повысить качество работ и увеличит производительность труда.

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

**РЕМОНТ****Дорогу привели в порядок**

На ОЭМК отремонтировали объездную дорогу, по которой спецтехника перевозит шлак из электросталеплавильного цеха

Когда-то основную трассу для перемещения шлаков спроектировали с учётом одной важной детали: это был наиболее короткий путь от ЭСПЦ до шлакового двора.

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

А когда дорогу построили, и по ней стал курсировать гружёный транспорт, стало понятно, что зимой главным препятствием станет мост. Его не зря назвали Горбатым — путь к нему лежит под уклоном. Поэтому в гололёд огромные машины со снаряжённой массой в 150 тонн не только буксовали и тяжело заходили на подъём, но и рисковали создать аварийную ситуацию и расплескать раскалённое содержимое чаши температурой под плюс 1 200 градусов.

В 1988 году совсем рядом открыли более ровную объездную дорогу протяжённостью 600 метров. За тридцать с лишним лет водители большегрузных машин сделали по ней бесчисленное количество рейсов. В последние годы с ростом производства ЭСПЦ интенсивность движения спецтехники выросла ещё больше. Такие нагрузки привели к разрушению



10 млн

рублей направили на капитальный ремонт объездной дороги для шлаковозов.

полотна, в том числе возле железнодорожных переездов на стыках с рельсошпальными решётками. Дорогу периодически ремонтировали, но капитальным обустройством занялись в этом году.

Как рассказал главный инженер управления капитального строительства и ремонтов зданий и сооружений ОЭМК Игорь Колядин, к работам приступили в августе. Первым делом расчистили дорогу от мусора, сделали фрезерование асфальтобетонно-

го покрытия, определили места с неудовлетворительным состоянием железобетонного основания, которое демонтировали и восстановили заново. Также при ремонте выполнили выравнивание поверхности дорожного полотна асфальтобетонной смесью с необходимым уклоном во избежание застоя воды, которая раньше при движении спецтранспорта тоже разрушала асфальт.

— Эта объездная дорога является стратегической артерией

комбината, поэтому мы постарались, чтобы здесь всё было сделано с наивысшим качеством, — поясняет Игорь Анатольевич. — Специалисты подрядной организации использовали при укладке нового полотна щебёночно-мастичный асфальтобетон ЩМА-16 — современный материал, который применяется сейчас на автобанах. Полностью все работы на этом участке, в частности, устройство обочин, планируем завершить до конца сентября.

● **ИНВЕСТИЦИИ****Ориентир — надёжность**

В цехе сетей и подстанций ОЭМК провели модернизацию кабельной линии электропередачи.

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

Специалисты ЦСП заменили в общей сложности около 1 300 метров кабельной линии 110 кВ от главной понизительной подстанции комбината до трансформаторов электропечей ЭСПЦ, увеличив сечение кабеля почти в полтора раза — с 240 до 350 квадратных миллиметров.

Как рассказал главный специалист по электроснабжению ЦСП Виталий Краснов, мероприятие в первую очередь направлено на увеличение надёжности электроснабжения дуговых сталеплавильных печей № 1, 3 и 4. На третьей и четвёртой ДСП модернизацию провели в 2019 году, а ДСП № 1 перешла на новую кабельную линию совсем недавно — с 6 августа. На второй электропечи модернизацию проводить не стали, так как на её месте вскоре будет построен АКОС № 4.

Кабельные линии заменили по нескольким причинам, поясняет Виталий Краснов. Во-первых, по-

**В тему**

Электроэнергия занимает львиную долю в затратах на производство стали, и замена кабельной линии 110 кВ — важное мероприятие, которое значительно увеличивает надёжность электроснабжения основных агрегатов ЭСПЦ и бесперебойную работу всего комбината.

сле установки на дуговых сталеплавильных печах современных трансформаторов Tamihi мощностью 105 МВА нагрузка на кабель приблизилась к максимально допустимой. Броски тока, возникающие в процессе плавки, временно могут даже превышать

допустимую норму. Во-вторых, увеличилось количество плавов, поэтому возросла и температурная нагрузка на кабель. Эти факторы — электрический и термический — увеличили скорость старения изоляции существующих кабельных линий.

~57 тыс.

киловатт часов в год составляет экономия электроэнергии в результате проведённой модернизации.

Испытания, проведённые на предприятии Всероссийским НИИ кабельной промышленности, показали, что остаточный ресурс кабеля составляет всего пять-шесть лет. Чтобы исключить риски короткого замыкания в сети 110 кВ и потерь производства, руководство комбината решило заменить кабель на современный с большим сечением. К тому же, его оболочка теперь выполнена из негорючего материала.

— Проведённая модернизация повысит безотказность работы кабельных линий электропередач. Благодаря увеличению сечения кабеля уменьшились потери электроэнергии, её экономия по году составляет около 57 тысяч киловатт-часов, — отметил Виталий Краснов. — ЦСП считают вспомогательным подразделением комбината, но его роль в производстве является ключевой, и весь коллектив чувствует ответственность за свою работу.

КРУПНЫМ ПЛАНОМ

Моя судьба — ОЭМК

Начальник теплосилового цеха ОЭМК Дмитрий Горлов — ровесник предприятия. Он родился в 1974 году, когда было принято решение о строительстве на оскольской земле металлургического комбината.

Сразу после окончания Воронежской архитектурно-строительной академии молодой специалист приехал в Старый Оскол, его приняли на ОЭМК слесарем-ремонтником на участок водоподготовки ЭСПЦ.

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

Почти три года Дмитрий обслуживал и ремонтировал сложное оборудование, постепенно узнавал все тонкости работы механизмов, обеспечивающих водой основное производство. Был бригадиром, мастером на участке шихтоподачи футеровочного отделения ЭСПЦ, старшим мастером участка разлива. А в 2003-м главный энергетик комбината предложил Дмитрию перейти в его структуру, на должность заместителя начальника теплосилового цеха. Именно тогда в ТСЦ при его непосредственном участии заменили выработавшие свой ресурс вытяжные вентиляторы — «лёгкие» ЭСПЦ. Это был большой и сложный ремонт, с которым специалисты подразделения ещё не сталкивались. Потом была замена 60-метровой вентиляционной трубы центральной вентиляционной станции, трубопроводов теплосети и многие другие мероприятия, направленные на повышение надёжности работы оборудования и экономию энергоресурсов.



◀ В августе этого года исполнилось ровно 25 лет, как Дмитрий Горлов начал трудиться на предприятии

ное решение, однако эксперимент показал его эффективность: снизив температуру пара на выходе до 230 градусов, добились обратного эффекта.

Оказывается, всё очень просто: уменьшение разницы температур наружного воздуха и поверхности паропровода привело к снижению образования конденсата и уменьшению тепловых потерь. Кроме того, снизился расход природного газа. Экономия по году составила 7 миллионов рублей!

Недавно Дмитрия Горлова назначили начальником теплосилового цеха. Задач, которые нужно решать, стало больше, ответственность — выше. Но и возможностей для реализации накопленного опыта тоже прибавилось.

— Основной посыл обновлённой стратегии Металлоинвеста — снижение себестоимости продукции. Мы в цехе уже реализовали четыре мероприятия, которые в общей сложности дают экономический эффект более одного миллиона рублей в месяц. Мне интересно работать на ОЭМК, — подытоживает Дмитрий Горлов. — Комбинат развивается семимильными шагами, здесь постоянно вкладывают средства в обновление производства, а у сотрудников предприятия есть возможность для самореализации.

Кстати, об экономии. Дмитрий Горлов — активный рационализатор, соавтор многих предложений, поданных на «Фабрику идей» и уже реализованных в ТСЦ. Один из проектов, который он представил во время обучения в организованном на предприятиях Металлоинвеста «Институте лидеров производства», поначалу вызвал недоумение и споры экспертов и представителей столичных научных институтов: никто не верил, что

решить существующую проблему можно таким странным образом.

— Раньше из промышленной котельной ТСЦ по шестикилометровому паропроводу подавали пар, разогретый до 300 градусов, но в электросталеплавильный цех он поступал иногда ниже проектной нормы 210 градусов, — рассказывает Дмитрий Васильевич. — Мы предложили снизить температуру пара сразу на выходе из котельной. Казалось бы, непонят-

● ОБЩЕСТВО

В трамвае, как в сказке

Старооскольцы с ограниченными возможностями здоровья побывали на экскурсии в трамвайном депо.

Экскурсантов познакомили с «внутренней кухней» транспортной организации. Не каждый знал, что для безопасной перевозки пассажиров одним трамваем мало, нужен большой парк спецтехники: вышки, ремонтные, снегоуборочные, грузовые вагоны и много другого оборудования...

— Основная цель таких визитов — познакомить людей с ограниченными возможностями здоровья с разнообразными профессиями, — пояснила социальный участковый городского центра социального обслуживания населения Виктория Пижек. — Сейчас у нас больше внимания уделяют детям с ОВЗ. Теми, кто старше 18 лет, занимаются редко, и они просто сидят дома. А такие акции помогают им развиваться, расширять знания о мире, общаться с другими людьми.

Участников экскурсии привезли по территории депо в вагоне повышенной комфортности и рассказали, как проходит подготовка к выпуску на линию. Повышенный интерес вызвала «трамвайная душевая». Но «поругать» всё же хотелось больше.

— Я бы хотел попробовать, — признался один из экскурсантов Максим Федянин.

— Очень люблю кататься на трамвае. Раньше доезжала до конечной, до ОЭМК, — добавила Анна Школьная. — Особенно нравится, когда проезжаешь через лес: чувствуешь себя как в сказке!

Евгения Шутихина

● ОБУЧЕНИЕ

По собственным программам

Представители служб дирекции по техническому обслуживанию и ремонтам ОЭМК стали внутренними тренерами-экспертами.

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

Ремонтники ОЭМК будут изучать трансформацию технического обслуживания и ремонта с помощью интерактивных курсов, которые разработали сотрудники служб дирекции по техническому обслуживанию и ремонтам. Прежде чем приступить к их созданию, будущие тренеры-эксперты обучались сами. Знакомились с основами разработки таких курсов, осваивали возможности проведения занятий и тренингов в подразделениях, составляли тесты для проверки знаний будущих слушателей и даже развивали ораторские способности. Итогом прохождения пяти модулей стала защита курсов, написанных на основе полученных знаний.



— В первую очередь, мы учились правильному общению и особенностям обучения взрослых, — поясняет ведущий специалист по надёжности автотранспортного цеха ОЭМК Леонид Казаков. — Как донести информацию до коллег и заинтересовать их, каким должен быть обучаю-

щий курс и какую пользу принесёт в итоге. Я выбрал актуальную тему «Управление физическими активами» и разработал девятичасовую программу обучения, рассчитанную на руководителей и специалистов среднего звена. Постарался подать материал доступно, чтобы люди легко переключи-

лись на него и поняли, что требуется от них по их направлениям на каждом этапе трансформации.

— Моя программа рассказывает о модели построения максимально эффективного вида ТОиР, — говорит ведущий специалист управления по надёжности Кирилл Рукавицын. — Предусмот-

рены мини-лекции, групповые обсуждения и упражнения для закрепления материала. Я стараюсь научить технических специалистов в структурных подразделениях правильно определять, какой вид обслуживания можно применить к конкретному оборудованию, как минимизировать усилия и затраты на его обслуживание и в то же время не допустить снижения надёжности.

Программу подготовки внутренних тренеров функции ТОиР провели в сотрудничестве с компанией «Тренинг-Бутик» (г. Москва). Проводил обучение ведущий тренер Игорь Викторов. Участники остались очень довольны уровнем его экспертизы и отношением к делу.

В тему

Главная цель трансформации ТОиР — работать грамотно, безопасно, эффективно. Ремонтники должны уметь анализировать ситуации, связанные с простоями оборудования, выдвигать инициативы и, конечно, повышать компетенции.

● БЛАГО ТВОРИ

Депутат помог «Умке»**Денис Зинов передал благотворительному фонду корм и медикаменты.**

На попечении энтузиастов «Умки» — более 150 кошек и собак. Каждое животное нужно накормить и напоить, обработать от блох и паразитов, при необходимости пролечить, а ещё подарить частичку человеческого тепла. Среди проблем зоозащитников главная — нехватка средств, ведь расходы оплачиваются из личных средств и пожертвований.

За финансовой помощью добровольцы обратились к депутату Белгородской областной Думы от партии «Единая Россия», ведущему специалисту ЭСПЦ ОЭМК Денису Зинову. Он не оставил обращение без ответа. По его инициативе компания «Металлоинвест» выделила средства на медикаменты и расходный материал для проведения льготной стерилизации и приобретение 150 килограммов сухого корма для собак.

— В нашей стране остро стоит проблема бездомных животных, — отметил Денис Зинов. — К сожалению, закон пока не позволяет привлечь к ответственности хозяев, которые выбрасывают щенков или котят на улицу. Такие организации, как «Умка», необходимы и заслуживают поддержки. Уже не первый раз помогаю беспризорным животным, не остался в стороне и на этот раз.

Льготную стерилизацию проведут четвероногим подопечным «Умки», а также домашним питомцам, чьи хозяева не в силах оплатить полную стоимость операции самостоятельно.

— Проблему бездомных животных можно решить только с помощью глобальной стерилизации. Полученные материалы позволят провести процедуру в несколько раз дешевле, — пояснила председатель благотворительного фонда «Умка» Татьяна Афонтьева.

*Наталья Хаустова
Фото Валерия Воронова*



СОЦИАЛЬНАЯ СРЕДА

**Раскрыть секрет металлов...****...и других материалов смогут студенты Оскольского политехнического колледжа с помощью новой лаборатории металлографии****Знаете ли вы, как выглядит бронза под микроскопом?**

*Евгения Шехирева
Фото Валерия Воронова*

В 400-кратном увеличении её структура кажется золотисто-оранжевой поверхностью необычной планеты. Полюбоваться на это чудо, а также «внутренний состав» других металлов и материалов теперь в любое время могут студенты подразделения СТИ НИТУ «МИСиС» — Оскольского политехнического колледжа. Благодаря Металлоинвесту здесь появилась своя лаборатория металлографии.

В комплект оборудования стоимостью более 1,4 млн рублей

входят отрезной и шлифовально-полировальный станки, пресс для горячей запрессовки, металлографический микроскоп, стационарный твердомер, муфельная печь и наборы для выполнения лабораторных работ. Теперь студенты могут готовить образцы и изучать свойства различных материалов — от древесины до сложных сплавов. В компактных масштабах будущие металлурги на практике осваивают процессы, приближённые к производственным.

— Старооскольский технологический институт уже более 40 лет готовит профильные кадры для нашего предприятия, — подчеркнула директор по социальным вопросам ОЭМК Ирина Дружинина. — Нам важно, чтобы выпускники вуза были максимально подготовлены к работе

47

выпускников колледжа дополнили состав сотрудников ОЭМК в нынешнем году.

25

млн рублей направил Металлоинвест на поддержку СТИ НИТУ «МИСиС» в 2021 году, в том числе — на капремонт, оформление фасадов учебных корпусов и ремонт спортзала.

на действующем производстве, поэтому Металлоинвест уделяет особое внимание практическим занятиям студентов в процессе обучения.

— Для нас поддержка компании — бесценна. В 2019 году, например, у нас появилась мастерская электромонтажа, контрольно-измерительных приборов и автоматизации. В 2020-м Металлоинвест помог открыть уникальную площадку с новейшим высокотехнологичным оборудованием — «Полигон рабочих профессий», — рассказала директор ОПК Ирина Полупанова. — И вот сейчас — лаборатория металлографии. Такое систематическое обновление материально-технической базы позволяет повышать уровень подготовки наших студентов и преподавателей.

● ПАРТНЁРСТВО

СПОРТИВНО-ИГРОВОЙ РАЙ**Так окрестили обновлённый двор жители микрорайона Королёва.**

*Евгения Шехирева
Фото Валерия Воронова*

Вечером 15 сентября у домов № 12, 12а и 14 на праздник в честь открытия реконструированной при поддержке Металлоинвеста дворовой территории собралось больше сотни человек. Теперь во дворе есть игровая зона с качелями, многофункциональными горками, верёвочными «паутинками» и домиками, площадки для воркаута, мини-футбола и стритбола.

— Многие дворы территории города устарели и нуждались в обновлении, — отметила директор по социальным вопросам ОЭМК, депутат Совета депутатов Старооскольского городского округа Ирина

Дружинина. — В районах ИЖС и сёлах детские площадки и вовсе отсутствовали. В нынешнем году благодаря Металлоинвесту в нашем округе появится более 60 красивых и современных точек притяжения горожан всех возрастов.

Аниматоры и творческие коллективы ЦКР «Молодёжный» развлекали гостей. Активисты проекта «ВСЕНАСПОРТ.рф» во главе с лидером клуба «Академия ГТО» Александром Печенских устроили для всех желающих проверку уровня физической подготовки.

Даша, которой недавно исполнилось два с половиной года, пришла в восторг от тренажёров. Выполнять упражнения помогала мама, Ольга Опашинина.

— Мы пришли сюда из другого микрорайона, у нас сейчас тоже начался ремонт придомовой территории. Надеюсь, что сделают такую же красоту, как здесь! — рассказала она.

**165 млн**

рублей направил Металлоинвест на благоустройство дворовых территорий и установку игровых площадок в ИЖС и сёлах Старооскольского городского округа.

В тему

Реконструкция территории в микрорайоне Королёва — это «первая ласточка» большого проекта в рамках социально-экономического партнёрства Металлоинвеста с правительством региона. До конца 2021 года в порядок приведут ещё 11 дворов в северо-восточной части города, установят 50 детских игровых и спортивных площадок в районах ИЖС и сёлах округа.

РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ. ☎ (4725) 37-40-90; +7-920-200-61-81; E-MAIL: 321852@MAIL.RU

РЕМОНТ

- ▶ **Ремонт бытовой техники.**
М-н Олимпийский, 7.
8 (4725) 42-41-00. 05-00
- ▶ **Ремонт телевизоров.**
Недорого. На дому.
8 (4725) 48-49-20,
+7-908-781-86-99. 14.9-9
- ▶ **Ремонт стиральных машин и другой бытовой техники.**
Недорого. На дому.
8 (4725) 48-49-20,
+7-906-566-17-17. 14.9-9
- ▶ **Ремонт телевизоров на дому у заказчика.** Цифровое телевидение от обычной антенны. Гарантия.
8 (4725) 33-31-61;
+7-903-642-21-30. 25-2-4
- ▶ **Профессиональный ремонт телевизоров, мониторов любой сложности.** М-н Олимпийский, 7.
8 (4725) 42-41-00. 05-00
- ▶ **Ремонт холодильников у владельца на дому, с гарантией (сервисное профессиональное оборудование).** Ежедневно.
8 (4725) 44-24-89,
+7-903-642-21-17. 11.10-12
- ▶ **Ремонт холодильников и морозильников на дому.** С гарантией (Холод-Сервис).
8 (4725) 42-32-33, 24.2-8
+7-920-5555-789. (Ежедневно).
- ▶ **Ремонт холодильников, стиральных машин.** Качественно. Гарантия. [Бывшая «Рембыттехника»].
8 (4725) 49-49-56,
+7-910-328-64-12. 16.7-9
- ▶ **Ремонт компьютеров, телефонов, планшетов.** М-н Восточный, 18, офис 12.
+7-910-222-43-41. 25-00

УСЛУГИ

- ▶ **Вокал для взрослых.** Постановка голоса. Подготовка к выступлению на сцене и в караоке. +7-915-572-17-80. 17.4-12
- ▶ **Настройка музыкальных инструментов:** пианино, баян, аккордеон и др. Профессионально. +7-951-145-69-22. 70.11-11
- ▶ **Укладка асфальта.**
+7-919-439-83-71. 09.11-14
- ▶ **Стирка ковров, чистка мягкой мебели.**
8 (4725) 41-00-11. 18.7-7

ПРОДАМ

- ▶ **Продам детскую коляску ADAMEX REGGIO,** 3 в 1, б/у, цвет чёрный/красный. 16 тыс. руб.
Тел.: +7-915-576-55-10. 19.2-2

МЕДИКО-ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
«КРОФТ-ОПТИКА» www.kroftoptica.ru

- Консультативный прием
- Компьютерная диагностика
- Восстановление зрения
- Хирургическое лечение
- Контактные линзы
- Оптика

Северный, 7
тел. 31-35-95, 8-952-427-30-98
ПН-ПТ с 8:00 до 20:00, Сб с 9:00 до 17:00, Вс с 9:00 до 15:00
Лицензия № ЛО-31-01-002759 от 26.12.2018. Реклама. ООО «Крофт-оптика»

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

МЕТАЛЛ / ТРУБЫ / СЕТКА

г. Старый Оскол, Котел-10, промузел, пл. «Монтажная» пр-д Ш-5, стр. 12 в
+7 (4725) 42-48-54, +7 (910) 360-09-23 (розница)

г. Старый Оскол, пр-т А. Угарова, 18ж
+7 (4725) 39-09-13

Реклама. ООО «Сталь-снаб»

www.metplus-osk.ru

Магазин строительных материалов
«ОптСтрой»

БЛОК ГАЗОСИЛИКАТНЫЙ
КИРПИЧ ФУНДАМЕНТНЫЙ · ОБЛИЦОВОЧНЫЙ
ЦЕМЕНТ · КЛЕЙ
ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ
БОРДЮР
ПОРЕБРИК

УДОБНАЯ ДОСТАВКА
БЕСПЛАТНОЕ ХРАНЕНИЕ
НА НАШЕМ СКЛАДЕ!

+7 4725 48-01-16
+7 915 528-62-03

OPT_STROI

БУРЕНИЕ СКВАЖИН

- на воду (любой сложности)
- инженерно-геологические изыскания
- под свайные фундаменты
- монтаж и замена насосного оборудования

8-910-368-01-23
www.akvabur31.ru ул. Заводская, 15 (за ТЦ «БОШЕ»)

Благодарности

Выражаю искреннюю благодарность депутату Белгородской областной Думы Андрею Алексеевичу Угарову за своевременно оказанную финансовую помощь в лечении моего сына, Авраменко Андрея Юрьевича. Дай Вам Бог здоровья, уважаемый Андрей Алексеевич!

Авраменко Зоя Николаевна, пенсионер, с. Незнамово

Выражаем огромную благодарность начальнику автотранспортного цеха ОЭМК Владимиру Трофимовичу Брончукову, начальнику автоколонны № 4 Сергею Николаевичу Бачарникову, старшему диспетчеру Надежде Николаевне Прядко, всему коллективу подразделения, а также социальной службе комбината во главе с директором по социальным вопросам Ириной Викторовной Дружининой за моральную и материальную поддержку и помощь в похоронах нашего отца, водителя АТЦ Малыгина Виктора Ивановича.

Дочь Анастасия и сын Евгений

27 и 28 сентября с 9 до 17 часов РЫНОК «ЮБИЛЕЙНЫЙ», просп. Алексея Угарова, 2 фирма «Уральский Огород» проводит

День Садовода
Саженцы в ассортименте.

ПЛОДОВЫЕ ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ (яблоня, груша, слива, алыча, абрикос, вишня, черешня, ДЮК, сливо-вишнёвые и сливо-абрикосовые гибриды, шарафуга, персик, нектарин, шелковица, инжир, красная рябина, калина, облепиха, ирга, черноплодная рябина, смородина, крыжовник, йошта, жимолость, малина, ремонтантная малина, малина штамбовая (дерево), ежевика, голубика, княженика, клюква, виноград, актинидия, кизил, боярышник, фундук, маньчжурский орех, миндаль, колоновидные плодовые деревья и др.).

ДЕКОРАТИВНЫЕ КУСТАРНИКИ И МНОГОЛЕТНИЕ ЦВЕТЫ (рододендрон, гортензия, чубушник (жасмин садовый), лапчатка, спирея, барбарис, будлея, вейгела, дейция, декоративная калина, сирень, пузыреплодник, дерен, розы, пионы, астильба, хоста, флоксы, лилейники, ирисы и мн. др.).

ЛУКОВИЧНЫЕ В ШИРОКОМ АССОРТИМЕНТЕ!

Реклама.

АО «ОЭМК им. А. А. Угарова» Реклама

- ▶ формирует базу кандидатов на трудоустройство. **Вакансия ГРУЗЧИК:**
 - работа в крупной, стабильной и динамично развивающейся компании.
 - Графики работы: день/ночь/отсыпной/выходной; 5/2.
 - Достойная заработная плата.
 - Частичная компенсация расходов на питание.
 - Полный соцпакет.
 - Доставка корпоративным транспортом.



Присоединяйтесь к нашей команде!
Тел.: 37-41-99, 37-25-38, 37-32-24, 37-23-63, e-mail: hr@oemk.ru

АО «ОЭМК им. А. А. Угарова» Реклама

- ▶ реализует бывшие в эксплуатации транспортные средства:
 - ВАЗ-21703 LADA PRIORA, 2007 года выпуска. Цена — 115 350 руб.;
 - УАЗ-220694-04, 2006 года выпуска. Цена — 166 300 руб.;
 - ▶ имеет возможность продать гараж, расположенный на улице Ерошенко, г. Старый Оскол, площадью 21,8 кв. м. Цена реализации гаража вместе с земельным участком составляет 113 934 руб. с НДС.
- Контактные телефоны: (4725) 37-49-33, 37-47-50.

ОТКРОЙТЕ ВКЛАД

Электрочайник в подарок**

до **7,6%**

г. Старый Оскол, мкр. Горняк, д. 14, мкр. Солнечный, д. 1А (4725) 42-45-05 / 32-92-22

Реклама.

ПАО АКБ «Металлинвестбанк» Генеральная лицензия Банка России 2440 от 21.11.14

www.metallinvestbank.ru

● ТРУДОУСТРОЙСТВО

ОЭМК им. А. А. Угарова формирует базу кандидатов на трудоустройство

- ▶ **Грузчик**, з/п 32 000 руб., срочный трудовой договор по 30.11.2021 (график работы: день/ночь/отсыпной/выходной, 5/2).
- ▶ **Слесарь по ремонту автомобилей**, з/п 35 000 руб., требования: свидетельство/удостоверение по профессии (график работы: 5/2).
- ▶ **Водитель автомобиля**, з/п от 30 000 до 50 000 руб., требования: водительское удостоверение категории В,С,Д (график работы: 5/2, сменный).
- ▶ **Врач-терапевт (СОК «Белогорье»)**, з/п 25 200 руб., требования: высшее образование по направлению (график работы: 5/2 с 8:00 до 12:00). Возможно совмещение с основным местом работы.
- ▶ **Шихтовщик-дозировщик**, з/п 33 000 руб., требования: среднее техническое образование (график работы: день/ночь/отсыпной/выходной).
- ▶ **Плотник**, з/п 35 000 руб., требования: свидетельство/удостоверение по профессии (график работы: 2/2).
- ▶ **Столяр**, з/п 37 000 руб., требования: свидетельство/удостоверение по профессии (график работы: 5/2).
- ▶ **Токарь**, з/п 35 000 руб., требования: свидетельство/удостоверение по профессии (график работы: 5/2).
- ▶ **Контролёр в производстве чёрных металлов**, з/п 36 000 руб., требования: среднее/высшее техническое образование (график работы: день/ночь/отсыпной/выходной).
- ▶ **Машинист конвейера**, з/п 37 000 руб., требования: среднее/высшее техническое образование (график работы: день/ночь/отсыпной/выходной).
- ▶ **Станочник широкого профиля**, з/п от 30 000 руб., требования: свидетельство/удостоверение по профессии (график работы: 5/2).

Контакты для взаимодействия:

e-mail: hr@oemk.ru;
тел.: 37-41-99, 37-23-63,
37-25-38, 37-32-24.

● РЕКЛАМА

СООБЩЕСТВО БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ
для разных возрастных групп

Альбина стиль
магазин

52...62...72...
ТЦ «КАРУСЬ»
3 этаж
напротив «Детского мира»
+7 980 389-22-17

ПЕРВЕНСТВО

**ВСЕХ ПОБОРОЛ «МЕТАЛЛУРГ-ОСКОЛ»**

Мальчишки из старооскольского футбольного клуба стали чемпионами первенства Белгородской области «Высшая лига» среди детско-юношеских команд 2010 года рождения.

Евгения Шутихина
Фото из архива команды

Заключительный этап турнира состоялся 12 сентября на стадионе «Локомотив». В число участников вошли две команды воспитанников клуба

«Металлург-Оскол». Им предстояло встретиться с юными футболистами из Белгорода и посёлка Разумное.

Полуфинальные встречи проходили параллельно на двух соседних полях. На одной площадке воспитанники тренера Кирилла Кожурова под условным названием «красные» играли с ФК «Зодиак» из областного центра и победили со счётом 3:2. На другой футболисты команды тренера Александра Карапузова, которые на год младше, встретились с разуменским «Парусом». Здесь игра закончилась вничью — 1:1, и лишь в серии пенальти вперёд вырвались старооскольцы, забив три мяча.

В финале оскольские спортсмены состязались друг с другом. Старшие ребята одолели младших товарищей со счётом 4:1. А в матче за третье место «Парус» обошёл «Зодиак» со счётом 1:0 и завоевал бронзу.

Награды и поощрительные призы получили все участники турнира. Среди лучших игроков — воспитанники «Металлург-Оскол» Степан Сазонов, Никита Кондрашов, Денис Корчагин.

— Клуб уделяет большое внимание подготовке юных спортсменов. Ведь это наш резерв и будущее старооскольского футбола, — отметил главный тренер и директор ФК «Металлург-Оскол» Олег Грицких.

● ФЕСТИВАЛЬ

ПОД КУПОЛОМ НЕБА

Хитрые фокусы, трюки с телепортацией, воздушные акробатические представления — в Старом Осколе прошёл фестиваль уличного циркового искусства «Под куполом неба».

Елена Байтингер
Фото Валерия Воронова

Впервые в Белгородской области его организовали благодаря победе проекта ДК «Комсомолец» в грантовом конкурсе фонда Алишера Усматова «Искусство, наука и спорт».

— Более 30 лет в нашем Дворце культуры существует цирковая студия «Юность Оскола», и мы хотели популяризировать цирковой жанр, — рассказала директор ДК «Комсомолец» Елена Лунёва.

На средства гранта ДК приобрёл многофункциональную мобильную пирамиду для эквилибристов. На фестивале артисты «Юности Оскола» выступили на ней впервые: пять из 16 подготовленных ими номеров были воздушными.

Праздник собрал более 400 артистов из Старого Оскола, Белгорода и районов области, Брянска, Орла, Липецка, Воронежа и Москвы.

Главными героями фестиваля стали Сергей и Светлана Чуйко из



Москвы, чей дуэт трижды попал в Книгу рекордов Гиннесса: они надули 11-метровый мыльный пузырь, потом создали 5 мыльных сфер — одна внутри другой, а затем побили свой же рекорд, «наколдовав» уже шесть сфер. На фестивале шоу пузырей показывали их ученики, а сами именитые артисты порадовали иллюзионной программой. Было видно издалека воронежских ходоуликов из шоу-балета «Невский квартал»,

они стали главным объектом для старооскольцев, желающих сделать селфи.

— Замечательный праздник! — поделилась оскольчанка Наталья Назаренко. — Мы никогда такого не видели. Бывает, что приезжает цирк, но чтоб в одном месте сразу увидеть всю эту красоту...

На фестивале также работали детские аниматоры и проходила ярмарка мастеров декоративно-прикладного творчества.

● СПАРТАКИАДА

И золото, и серебро

На ОЭМК прошли соревнования в зачёт 31-й рабочей спартакиады.

Многоборье...

Прыжки в длину с места, метание набивного мяча, стометровка, бег на 400 метров для мужчин и на 200 метров для женщин и малая шведская эстафета. По этим видам спорта оземковцы состязались в многоборье в зачёт 31-й рабочей спартакиады на стадионе «Труд». Всего — семь команд, в каждой — по шесть человек.

В первой группе цехов победу одержали спортсмены из ЭСПЦ, на втором месте — команда Объединения строительных материалов и бытовой техники, завершает тройку лидеров сортопрокатный цех № 1.

Во второй группе подразделений вперёд вышли многоборцы фабрики окомкования и металлургии, второе место — у команды заводоуправления, бронзовым призёром стала команда управления по производству запасных частей. Команды заводоуправления и ФОИМ набрали равное количество очков, но в эстафете победили представители фабрики, что и стало определяющим моментом.

...и футбол

Первенство ОЭМК по футболу в зачёт 31-й рабочей спартакиады, которое проходило с 8 по 15 сентября на стадионе «Локомотив», определило победителей в двух группах цехов.

В первой тройке лидеров возглавили футболисты электросталеплавильного цеха, следом идут команды СПЦ № 1 и ОСМиБТ. Причём самая напряжённая игра была за третье место между футболистами объединения и второго сортопрокатного. Выиграв у прокатчиков со счётом 2:1, команда ОСМиБТ стала бронзовым призёром.

Первое место во второй группе — у спортсменов ФОИМ. Футболисты управления по ремонту электроэнергетического оборудования завоевали серебро, бронза — у команды автотранспортного цеха.

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

